



Für jeden etwas

Eher sportlich oder lieber entspannend, mehr Natur oder eher Hightech?

So oder so: heute gibt es für jedes Bedürfnis eine massgeschneiderte Lösung, wenn es um das Schwimmbad im Garten – oder eines für drinnen geht. Dabei spielt es keine Rolle, ob der Fertigpool per Tieflader angefahren kommt oder der Betonmischer parat steht. Um den Bagger für den Aushub kommt man hingegen in den meisten Fällen nicht herum. Doch bis es überhaupt soweit ist, gibt es einiges zu überlegen. Die Lage des Schwimmbades, die klimatischen Verhältnisse, die eigenen Bedürfnisse und das Budget sind dabei Rahmenbedingungen, die relativ schnell bekannt und festgelegt sind. Andere Entscheide brauchen mehr Zeit und vor allem Fachwissen.

WIE STEIGT MAN IN EIN POOLPROJEKT EIN?

Am besten mit einem erfahrenen Schwimmbadbauer! Es gibt so viele Details zu bedenken, so viele Möglichkeiten stehen offen und der technische Fortschritt schreitet derart voran, dass man sich nicht auf Google & Co. verlassen sollte: Ein Schwimmbad besteht nicht nur aus einem Becken, in welches man Wasser einlaufen lässt. Es besteht aus einem ganzen System verschiedenster Komponenten, die aufeinander abgestimmt sein müssen: Von Werkstoffen, Materialaufbau und Dimensionen bis hin zu Technik, Wasseraufbereitung, Ausstattung und Unterhalt. Erfahrene und renommierte Spezialunternehmen haben da die besten Informationen und verfügen über den aktuellsten Wissensstand, wovon man als Bauherr profitieren kann. Erfahrung im Schwimmbadbau ist

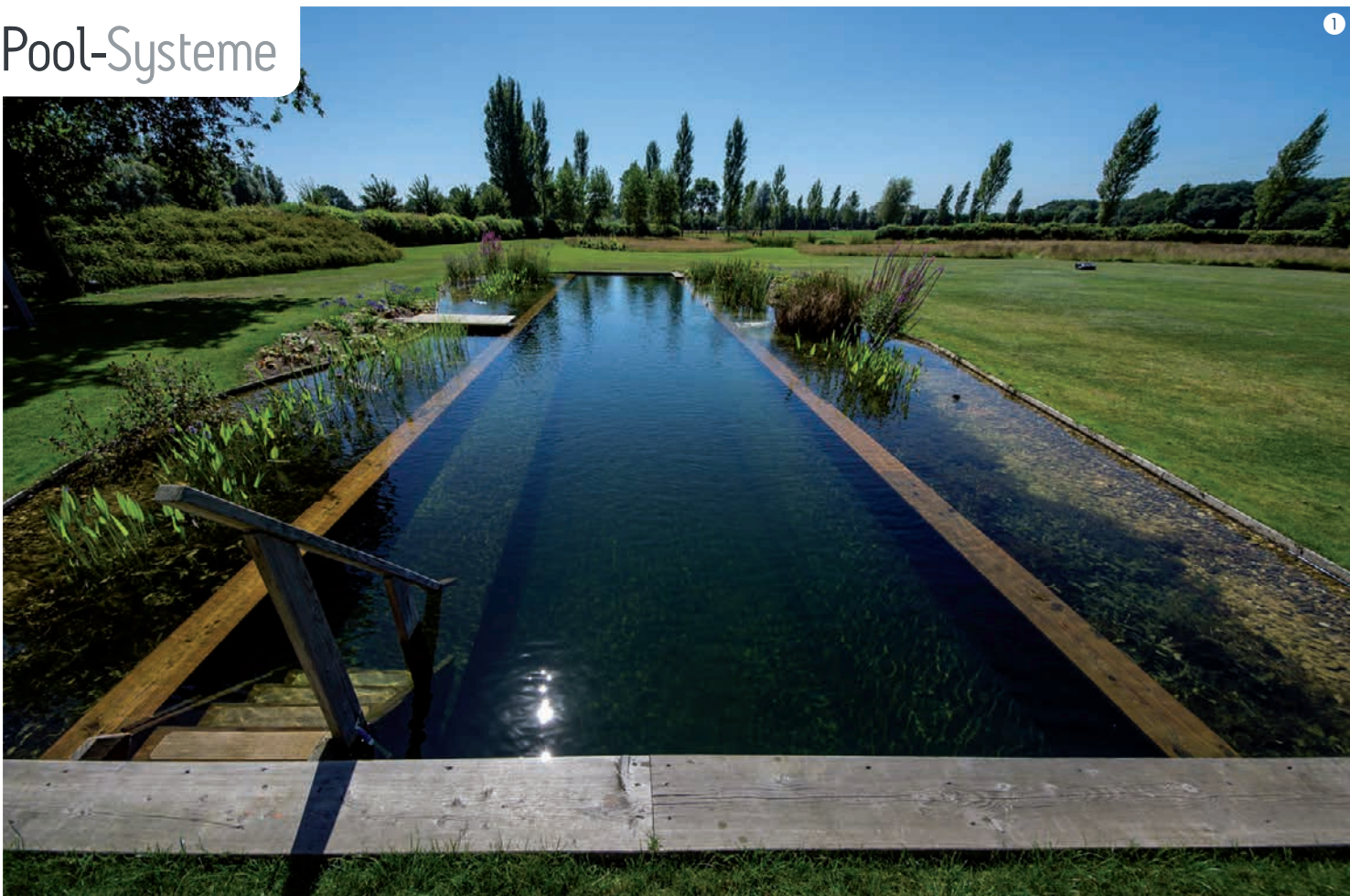
insbesondere ein wichtiges Auswahlkriterium, da es keine eigentliche Berufsausbildung zum Schwimmbadbauer gibt: Es obliegt jedem Unternehmer und Unternehmen selbst, sich aus- und weiterzubilden. Wichtig ist es zudem, sich regional über die bau- und bewilligungstechnischen Gegebenheiten zu informieren.

BASISINFORMATIONEN

Freistell- und Aufstellbecken sind heute eher selten anzutreffen – sie entsprechen offensichtlich kaum mehr den geforderten und gewohnten ästhetisch-architektonischen Ansprüchen. Fertigpools weisen sich durch eine hohe systemtechnische Qualität aus und werden komplett konfektioniert, das heisst inklusive aller technischen Ausstattungen anschlussfertig geliefert. Bauseits benötigt es dazu den Aushub und je nach System weitere Vorarbeiten wie Bodenbetonplatte etc. sowie die installationstechnischen Anschlüsse. Betonpools werden vor Ort erstellt. Sie werden mit Polyesterbeschichtungen, Natursteinplatten, Mauerwerk und anderen Auskleidungen ausgeführt und erlauben sehr individuelle Bauformen. Edelstahlpools sind sehr hygienisch, langlebig und UV-beständig. Als Vorarbeiten sind Aushub, Bodenbetonplatten, Hinterfüllungen etc. notwendig. Als weitere Konstruktionsformen sind Leichtbausysteme mit unterschiedlichen Aufbauten zu nennen. Wichtig: die Innenauskleidung/-ausführung des Poolbeckens entscheidet über die Wasserfarbe! ☞☞



1 2 Exklusiv: Der FlussPool ist eine exklusive High-Tech-Anlage, mit der Gegenstromschwimmen eine neue Dimension erreicht. Ein Schwimmbad für höchste Ansprüche. Das Unternehmen zählt zu den weltweit erfolgreichsten Schwimmkanalherstellern und hat seinen Ursprung im Bau von Anlagen für den Hochleistungssport. Konzept, Projektierungsphase, Bau, Montage, Lieferung an die Baustelle, Inbetriebnahme und Schulung erfolgt alles aus einer Hand. FlussPool 3 Biotop Livingpool: Optisch ein klassischer Pool und trotzdem ein vollwertiger biologischer Schwimmteich. Der Biotop Living-Pool kommt gänzlich ohne Chlor oder andere Chemikalien aus. Die Wasseraufbereitung erfolgt über ein intelligentes Biofilter-System. Biotop 4 Vitabad erstellt seit über 30 Jahren das VitaPool Classic Gartenschwimmbad. Dieses basiert auf einer selbsttragenden Konstruktion, weshalb es keinen Beton zur Verstärkung des Pools braucht. Vitabad 5 6 PP Fertigschwimmbecken aus Polypropylen. Kompaktbecken in festen Größen kommen per Tieflader angefahren. EcoPool



EIN BLICK AUF BIO-POOLS

Biopools sehen aus wie normale Schwimmbäder, doch basieren sie auf einer Wasseraufbereitung ohne Chemie. Die Pflanzenbereiche sind dabei meist in einem Nebenbereich ausserhalb des Schwimmbeckens angeordnet. <<<<

① Ein Biotop Livingpool mit der natürlichen «Biofilteranlage» in Form attraktiver Wasserpflanzen-Reihen. *Biotop* ② Bei einem Biopool übernehmen Pflanzen die Wasseraufbereitung. *EcoPool* ③ Swiss Biopool basiert auf einem speziellen, tierfreundlichen Skimmersystem. Es kommt mit einem Minimum an Technik aus und arbeitet mit energieeffizienten Installationen. Die Wasserumwälzung erfolgt durch eine Luftheberpumpe, die Luft statt Wasser ansaugt, und dafür wesentlich weniger Energie benötigt – bei gleichem Effekt. *Swiss Biopool*